

<<木材科学>>

图书基本信息

书名：<<木材科学>>

13位ISBN编号：9787040108392

10位ISBN编号：7040108399

出版时间：1900-01-01

出版时间：高等教育出版社

作者：李坚

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<木材科学>>

内容概要

本书重点阐述了木材的解剖、化学、生物、物理、力学和环境学特性及其与加工利用和人类生活的关系；介绍了木材改性、木材与林产品检测、木材科学保存、制造新型木材、现代波谱分析和计算机视觉在木材科学中的应用技术及最新进展；评说了我国的林木资源以及当今世界木材科学研究等内容。

本书适用于高等院校和科研院所的木材科学与技术专业研究生学习使用，也可供家具与室内、木质环境学、木材保护学、木材功能改良学、森林经营学

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>